

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES RHONE-ALPES

AIN ARDECHE DROME ISERE LOIRE RHONE SAVOIE HAUTE-SAVOIE

EDITION GRANDES CULTURES

ABONNEMENT ANNUEL 10 F

RECEVUE N° 10101 DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES



8 Octobre 1982

N° de série continue 4

Bulletin n° 4

## Attention aux limaces ! (Voir nos Bulletins précédents)

### COLZA

TEXTE RÉDIGÉ PAR S.P.V. - C.E.T.I.O.M. - F.R.C.A.R.A.

#### DESHERBAGE DE POST-LEVÉE

Un désherbage de rattrapage peut être nécessaire après la levée du colza dans les parcelles où l'efficacité de l'application réalisée en prélevée n'a pas été suffisante. L'objectif de ce désherbage de post-levée est la destruction des graminées et en particulier des repousses de céréales.

Avec LEGURAME et KERB 50 W, les traitements peuvent être réalisés sur des parcelles dont le sol est gelé mais non enneigé.

Les désherbants de post-levée ne doivent pas être mélangés avec les oléoparathions utilisés contre les larves de grosse altise.

Voir tableau des produits conseillés au verso.

#### TENTHREDE DE LA RAVE

Plusieurs cas nous sont signalés dans la région. Les larves sont de "fausses chenilles" noirâtres pouvant atteindre 20 mm et marquées sur chaque côté par une ligne plus foncée. Elles se trouvent souvent à la face inférieure des feuilles et sont donc ~~souvent~~ cachées.

En cas de pullulation et de risques de dégâts importants (feuilles déchiquetées) un traitement peut être nécessaire. Utiliser l'un des pyréthrinoides conseillés pour lutter contre les grosses altises.

### MAÏS

INFORMATION S.P.V. - I.T.C.F. - A.G.P.M.

#### BROYAGE DES CANNES

Dès que la récolte est effectuée, il est vivement conseillé de broyer les cannes ; cette technique permet :

- de faciliter la réalisation des techniques culturales ultérieures
- de détruire un grand nombre de larves de pyrale du maïs
- d'activer le dessèchement des cannes et donc d'éviter le départ sur les cultures de céréales voisines de pucerons ailés (*Rhopalosiphum padi*) qui sont les agents vecteurs de la jaunisse nanisante de l'orge

pas

# DES HERBAGE DE POST-LEVÉE DU COLZA

906

| MATIERES<br>ACTIVES     | PRODUITS<br>COMMERCIAUX | DOSE<br>DE<br>PC/HA              | Stade d'application |                   |                   |                   |  |  |                                      | Efficacités |        |           |                          |                                    |                                      |               | CONDITIONS<br>D'EMPLOI |  |
|-------------------------|-------------------------|----------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--|--|--------------------------------------|-------------|--------|-----------|--------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|---------------|------------------------|--|
|                         |                         |                                  | 2 feuilles vraies   | 3 feuilles vraies | 4 feuilles vraies | 5 feuilles vraies | 15 j. avant date<br>habituelle des<br>lères gelées | 3 semaines avant<br>reprise de<br>végétation | début montaison<br>(tige à 10-20 cm) | Paturin     | Vulpin | Ray-grass | Repousses de<br>céréales | Folle avoine<br>(levées d'automne) | Folle avoine<br>(levée de printemps) | Dicotylédones |                        |  |
| Carbétamide             | LEGURAME PM             | 2 kg                             |                     |                   |                   |                   |  |  |                                      |             |        |           |                          |                                    |                                      |               |                        | - bonne efficacité sur levées de printemps de folle avoine si application en fin d'hiver<br>- contre le chiendent rampant utiliser 5 à 6 kg en janvier   |
| Propyzamide             | KERB 50 W               | 0,75 kg                          |                     |                   |                   |                   |  |  |                                      |             |        |           |                          |                                    |                                      |               |                        | - bonne efficacité sur levées de printemps de folle avoine si application en fin d'hiver<br>- contre le chiendent rampant porter la dose à 3 kg et à 2 kg contre l'avoine à chapellet  |
| Propyzamide +<br>Diuron | KERB ULTRA              | 1,2 kg                           |                     |                   |                   |                   |  |  |                                      |             |        |           |                          |                                    |                                      |               |                        | - application précoce souhaitable<br>- risques de phytotoxicité sur semis tardifs<br>- bonne efficacité sur stellaires. Efficacité moyenne sur sanves, ravenelles et véroniques. Inefficaces sur les autres dicotylédones                      |
| Alloxydine<br>Sodium    | FERVIN                  | 0,75 kg<br>+ 3 litres<br>d'huile |                     |                   |                   |                   |  |  |                                      |             |        |           |                          |                                    |                                      |               |                        | - si absence de repousses de blé, en traitement précoce (octobre), réduire la dose à 0,5 kg<br>- s'emploie entre la levée et la montaison des graminées<br>- traiter de préférence le soir par conditions humides et sur une végétation active |

période où le traitement est possible

■ traitement possible mais risque de phytotoxicité

● Bonne efficacité

● Efficacité moyenne

○ Efficacité insuffisante